

ADVERTENCIAS



¡Peligro!

El incumplimiento puede causar lesiones mortales provocadas por descargas eléctricas.

- No sitúe el aparato justo debajo de un enchufe de corriente fijo.
- No utilice este aparato en las proximidades inmediatas de duchas, bañeras, lavabos, piscinas, etc.
- Si el cable de alimentación se estropea, deberá ser sustituido por el fabricante o por su servicio de asistencia técnica o, en todo caso, por una persona con un cargo similar para evitar cualquier riesgo.



¡Atención!

El incumplimiento puede ser o es causa de lesiones o daños al aparato.

- El aparato puede ser usado por niños no menores de 8 años y por personas con capacidades psicofísicas sensoriales reducidas o con experiencia y conocimientos insuficientes, si están vigilados atentamente e instruidos para utilizar el aparato en modo seguro y si son conscientes de los peligros derivados del uso. Asegúrese de que los niños no jueguen con el aparato. Las tareas de limpieza y mantenimiento del aparato no han de ser efectuadas por niños, a menos que estén vigilados.
- Los niños menores de 3 años no han de permanecer cerca del aparato a no ser que estén siempre vigilados.
- Los niños de 3 a 8 años solo pueden encender/apagar este aparato cuando está situado o instalado en la posición corriente de funcionamiento y ellos están vigilados atentamente e instruidos para utilizar el aparato en modo seguro y son conscientes de los peli-

gros derivados del uso. Los niños de 3 a 8 años no pueden enchufar el aparato a la corriente, regularlo, limpiarlo o llevar a cabo las operaciones de mantenimiento.


ATENCIÓN: Algunas partes del aparato se calientan mucho y pueden provocar ustiones. Se ha de prestar una atención especial cuando hay niños o personas vulnerables en las inmediaciones.

- **IMPORTANTE:** Para evitar los riesgos relacionados con la reposición accidental del dispositivo de seguridad, no alimente este aparato con un dispositivo de encendido/apagado exterior, tal como un timer, ni lo conecte a un circuito que el proveedor de energía enciende y apaga regularmente.
- No use el aparato en habitaciones pequeñas en cuyo interior haya personas que no sean capaces de abandonarlas de manera autónoma, a menos que las mismas no sean objeto de vigilancia constante.



¡Peligro de quemaduras!

En caso de incumplimiento, posibles ustiones o quemaduras.

- **IMPORTANTE:** Para evitar recalentamientos, no cubra  nunca el aparato mientras permanece encendido pues podría causar un peligroso aumento de su temperatura.



Nota:

Este símbolo indica recomendaciones e información importantes para el usuario.

- Use el aparato siempre y exclusivamente en posición vertical.
- Se desaconseja el uso de alargadores. Si su uso fuese necesario, siga meticulosamente las instrucciones adjuntas con el alargador y tenga cuidado de no superar el

- límite de potencia indicado en el alargador.
- Deje una distancia de 50 cm delante del aparato sin muebles u otros objetos.
- No use este aparato en una habitación cuya área de base sea inferior a 4m².
- Antes de guardar el aparato, controle que esté completamente apagado y desenchufado de la corriente. A continuación enrolle el cable alrededor de la base. No guarde el aparato en entornos con polvo.
- No coloque nada sobre el aparato.
- No use el aparato para secar ropa. No obstruya las rejillas de entrada y salida del aire (peligro de recalentamiento).
- No haga funcionar el aparato junto a paredes, muebles, cortinas, etc.

Funciones de seguridad

- **Dispositivo de seguridad:** el aparato cuenta con un dispositivo de seguridad que interrumpe el funcionamiento del termoventilador en caso de recalentamiento accidental (ej.: por obstrucción de las rejillas de entrada y salida del aire, motor que no gira o que gira lentamente). Para restablecer el funcionamiento, desenchufe el aparato de la corriente durante unos minutos, elimine la causa que ha provocado el recalentamiento y enchufe de nuevo el aparato a la corriente. Si el aparato sigue sin funcionar, póngase en contacto con el Centro de asistencia De'Longhi más cercano.
- **Dispositivo de seguridad antivuelco:** el dispositivo interrumpe el funcionamiento si el aparato se vuelca o está colocado incorrectamente, lo cual compromete la seguridad. El aparato emite una señal acústica y un punto parpadeante aparece en la pantalla. El aparato necesita unos segundos después de haber sido colocado verticalmente para reanudar el funcionamiento.

Eliminación del aparato



No elimine el aparato con los residuos domésticos, ha de entregarlo a un centro de recogida selectiva oficial.

INTRODUCCIÓN

Le damos las gracias por haber elegido un producto De'Longhi. Dedique unos minutos para leer estas instrucciones para el uso. De esta forma evitará correr riesgos o causar desperfectos al aparato.

DESCRIPCIÓN

- A** Botón ON/STAND-BY
- B** Botones de ajuste +/-
- C** Botón de oscilación
- D** Botón función "ECO PLUS"
- E** Botón Timer
- F** Botón MODE (selección del modo de funcionamiento)
- G** Piloto luminoso
- H** Rejilla de entrada del aire con filtro
- I** Receptor del mando a distancia (solamente en algunos modelos)

USO

Instalación

Puede utilizar el aparato sobre cualquier superficie de apoyo horizontal.

No utilice el mismo enchufe para otros aparatos para no sobrecargar el circuito eléctrico.

Conexión eléctrica

- Antes de conectar la clavija al enchufe, compruebe que la tensión de la red corresponda al valor indicado en la placa de datos y que el enchufe y la red de alimentación sean adecuados para la carga utilizada.
- ESTE APARATO CUMPLE LA DIRECTIVA 2004/108/CEE SOBRE LA SUPRESIÓN DE RADIOINTERFERENCIAS.

Funcionamiento y uso

- Enchufe el aparato a la corriente.
- El aparato emite una señal acústica y el piloto luminoso (G) se enciende y permanece encendido mientras que el aparato está funcionando. El aparato se pone en stand-by.
- Presione el botón ON/STAND-BY (A) para encender el aparato. Empezará a calentar con las programaciones predefinidas.
- Presione el botón MODE (F) para seleccionar una de las siguientes funciones disponibles:
 - **Ventilación**
 - En este modo funciona solamente el ventilador por lo que el aparato no calienta el ambiente.
 - **Antihielo**
 - En este modo el aparato mantiene la temperatura ambiente a 7°C impidiendo la congelación.
 - **Calefacción 1 y Calefacción 2**
 - En este modo puede elegir la temperatura con los botones de ajuste + y - (B).
 - **Calefacción 1 (nivel de potencia mínima)**
 - El aparato funciona con la mínima potencia y reduce el

consumo energético al mínimo.

- **Calefacción 2 (nivel de potencia máxima)**

El aparato funciona con la máxima potencia para calentar rápidamente el ambiente.

- Presione el botón ON/ STAND-BY (A) para apagar el aparato. En la pantalla se puede ver la cuenta atrás durante unos 6 segundos.


i **Nota:** la pantalla muestra la temperatura en grados °C y en grados °F. Para cambiar la unidad de medida de la temperatura, presione sin soltar el botón + durante unos segundos y luego suéltelo.

Función ECO PLUS

En este modo el aparato regula automáticamente el nivel de potencia utilizado para asegurar el mejor nivel de confort y reducir también los consumos energéticos.

La temperatura máxima programable es 26°C. Presione el botón ECO PLUS (D) para activar esta función.

Botón de oscilación

Presione el botón de oscilación (C)  para que el aparato distribuya el flujo de aire en una superficie más grande. El aparato empezará a oscilar de derechas a izquierdas. Para detener la oscilación en la posición elegida, solamente ha de presionar de nuevo el botón de oscilación (C).



TIMER DIGITAL DE 24H

Puede activar esta función en todos los modos de funcionamiento.

Encendido retardado: presione el botón timer (E)  con el aparato en la posición de STAND-BY.

En la pantalla se ve el símbolo  y el tiempo que falta para que el aparato se encienda.


Use los botones de ajuste + y - (B) para ajustar el timer y espere unos segundos para memorizar la programación.

En la pantalla se ve de nuevo  para el modo en stand-by y el símbolo  para indicar que el timer está programado. El aparato se enciende a la hora programada con las mismas programaciones utilizadas en el período de funcionamiento precedente.

Apagado retardado. Presione el botón timer (E)  con el aparato encendido.

En la pantalla se ve el símbolo  y el tiempo que falta para que el aparato se apague.

Use los botones de ajuste + y - (B) para ajustar el timer y espere unos segundos para memorizar la programación.

En la pantalla se ven de nuevo las programaciones corrientes y el símbolo  para indicar que el timer está programado. El aparato se apaga automáticamente a la hora programada.

Si quiere volver al modo de funcionamiento sin el timer, presione dos veces el botón timer (E).

El símbolo del timer  desaparece de la pantalla.

Uso del mando a distancia (solamente en algunos modelos)

Las funciones del mando a distancia corresponden a las del panel de mandos.

Consulte la sección “Funcionamiento y uso” en la página anterior para la descripción de las funciones.

Colocación y cambio de las pilas

- El mando a distancia lleva una pila de litio CR2032. Tire de la banda presente en la tapadera de las pilas para quitarla y hacer funcionar el aparato.

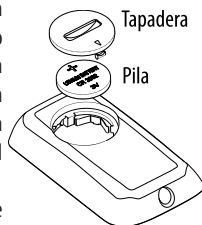



Fig. 1

- Gire la tapadera de las pilas para quitarla y cambiar las pilas. Respete la polaridad correcta (véase la figura 1) cuando cambie las pilas.
- Coloque de nuevo la tapadera en su alojamiento, gírela hacia la posición .
- Las pilas gastadas han de quitarse y eliminarse en cumplimiento de la legislación en vigor porque son perjudiciales para el medio ambiente.

MANTENIMIENTO

- Antes de realizar cualquier operación de limpieza, desenchufe siempre el aparato de la corriente.
- Limpie regularmente las rejillas de entrada y de salida del aire cuando utilice el aparato, con un aspirador.
- No use nunca polvos abrasivos o disolventes para limpiar el aparato.
- El filtro antipolvo, que retiene las impurezas del aire aspirado del ambiente, está integrado en la rejilla trasera extraíble. Para limpiar el filtro, extraiga la rejilla jalándola hacia afuera. Sople ligeramente el filtro y luego reinstale la rejilla en el aparato.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión de alimentación
Potencia consumida

Véase la placa de datos
“

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| PROBLEMA | CAUSA | SOLUCIÓN |
|---|---|--|
| Visualización mensaje <i>PF</i> en el aparato y oiga una señal acústica | El sensor de temperatura no funciona correctamente | Por favor dirigirse al centro de asistencia autorizado más cercano |
| El aparato no se enciende | <p>Verifique que la clavija esté conectada correctamente al enchufe de corriente</p> <p>El encendido automático está activado</p> <p>La temperatura ambiente ha alcanzado la temperatura programada</p> | <p>Conecte la clavija</p> <p>Espere hasta que sea la hora programada o presione dos veces el botón (E) para desactivar el encendido automático y luego el botón (A)</p> <p>Use el botón "+" para aumentar la temperatura</p> |
| El aparato se apaga repentinamente | <p>Verifique que la clavija esté conectada correctamente al enchufe de corriente</p> <p>Se ha alcanzado la temperatura programada o el tiempo programado en el timer ha acabado</p> | Conecte la clavija |
| Un indicador luminoso verde parpadea y el aparato se apaga | Se ha activado el interruptor antivuelco | Asegúrese de que el aparato se encuentre en posición vertical sobre una superficie plana. Si el aparato no funciona, por favor dirigirse al centro de asistencia autorizado más cercano |
| En el display aparece intermitente "Ht" | La temperatura interna es demasiado elevada. La rejilla de entrada o salida de aire está obstruida | <p>Verifique si el aparato está correctamente colocado respecto a las distancias mínimas de la pared u objetos, como se indica en el manual de instrucciones, en caso contrario coloque correctamente el aparato</p> <p>Elimine la obstrucción</p> <p>Desconecte la clavija de la salida y deje enfriarse el aparato. Al cabo de unos momentos vuelva a enchufar el aparato. Si el aparato no funciona contacte el servicio de asistencia al cliente</p> |